Index of Claims

10/800,560

Examiner

Mike Chambers

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRINE ET AL.

Art Unit 3711

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

CI	aim	Date								:::[Claim Date							Claim Date								-					
	Ī	⊢	т		_	Tal	-			\dashv		Cit	ווועג	\vdash	\top	$\overline{}$	Tat	ÏП	1		-		T	- 1	Т	Т	I	Ť	Т	П	-
Final	Original	7/28/05										Final	Original									Final	Original								
	1	+	T					П	П				51			1	1		\neg		7		101	\neg	T	Τ			Π		_
	2	1					İ	П	П				52	\Box		_	1	\Box	\neg	\top	1		102	丁	Τ	<u> </u>		1	Г	\Box	_
	3	π				Г		П	П				53		\top		1	П			7		103	$\neg \vdash$	T						_
	4	П				П			П				54					П			7		104	П	T	Π		Г			_
	5	+					П	П	П				55	П	T	\top	П		.		7		105		Τ	Τ			Г	П	_
	6	Π					Π	П	П				56	П			П	П	一	$\neg \vdash$	7		106		Т	Г				П	_
	7	П		Г				П					57	П	T	\top	П	П	T		7		107							\Box	
	8	П							П				58				Π	П			7		108		Т	Г				П	
	9	1				Γ							59		Т	T	T	П			7		109		Т	Т			Г	П	_
	10	+											60					П					110		T			Г			
	11	١		Π				П					61			Т		П			7		111		Т					П	Ī
	12	П											62					П					112								
	13	П						П					63		7			П			7		113		Т	Т	Г	Π		\Box	_
	14	1											64			T]::::		114					I			_
	15	+											65				П	П			7::::		115		Т						_
	16	П											66]:::::		116			Π					Ξ
	17	П											67]		117		Τ					П	_
	18	П									[68										118							П	Ī
	19	П	Π			Π							69										119		Т					П	Ī
	20	+											70			1	Π	[]					120		Т	П				П	Ī
	21	T											71										121		T					П	_
	22	П					Г						72					П					122				Г			П	
	23	П											73										123		П		Γ			П	Ī
	24	u											74		Т			П			7		124	T	Т					П	Ī
	25	+											75		Т				\Box				125							П	_
	26	П											76										126			1				П	Ξ
	27												77										127							\Box	
	28	Ш											78										128			ĺ					
	29						l						79]		129								
	30	+											80				<u>L</u>]		130		┸					Ш	
	31	ட						Ш		;;			81		ᆚ	┸		Ш					131		┸		L			\sqcup	_
	32	Ц	L			匚	Ш	Щ					82	\Box	\perp		<u> </u>	Ш			J		132		\perp					Ш	
	33	Щ	<u> </u>	أحا	L.	\sqcup	Ш	Щ	\sqcup	_			83	ot	ᆚ	\perp	丄	Ш					133		1_	<u> </u>	_			Ш	
<u></u>	34	1	Щ	Ш		Ш	Ш	Щ	\Box	_			84	$\perp \perp$	\perp	\bot	<u> </u>	\sqcup					134		_	ļ		Ш	Ш	Ш	_
	35	+	<u> </u>	Щ	L_	\sqcup	Ш	Ш	\perp	_			85		丄	\perp	$oxed{igspace}$	Ш			╽┈╽		135	\bot	1_	乚	乚			$\sqcup \bot$	_
	36	+	<u> </u>	Ш			Ш	Ш	\perp	_			86	\perp	\perp	\perp	$oxed{igspace}$	Ш]		136		$oldsymbol{\perp}$	L.				\sqcup	
	37	+	_	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	\perp	_			87	\perp	ᆚ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	_]		137			_		$oxed{oxed}$		\Box	
	38	ota	_	Ш	_	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	\perp	_			88		\perp	\perp	<u> </u>	\sqcup	_				138		L	1_	_	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\Box	_
	39	L	\sqcup	Ш	<u> </u>	Ш	Ш	Ш	_	_			89	\perp	\perp	\bot	<u> </u>	\sqcup	\dashv		∐		139		\perp	<u> </u>					_
	40	_		Ш			Ш	Ш	\perp	_	ij.		90		\perp		<u> </u>	Ш		\bot	4		140	丄	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u>L</u>	Ш		\sqcup	
\perp	41	_	\sqcup	Щ		Щ	Ш	Щ	_	_			91		4	1	<u> </u>	Ш					141	\bot	_	<u> </u>	<u></u>			$\sqcup \bot$	_
<u> </u>	42	_	 	Ш	_	Щ	Щ	Щ	_	_			92		4	4	<u> </u>	Ц	_	\bot	4		142	\perp	<u> </u>	ـــ	_	Щ	Ш	$\sqcup \bot$	_
<u> </u>	43	L.	ļ.,	Ш	_	\sqcup	Ш	Щ	_	4			93	_	\bot	\bot	 	\sqcup	_				143	\perp	╄.	_	<u>L</u>	Щ	Ш	$\vdash \downarrow$	_
<u> </u>	44		\vdash		_	Щ	$\vdash \vdash$	\sqcup	\dashv	4	1		94	_	\bot	+	\vdash	\sqcup	\dashv				144	_	\perp	ـــ	_	Ш		$\vdash \vdash$	_
	45		Ш	L	_	Щ	Ш	Щ	\dashv	4	ļ		95	_	+	\bot	 	\sqcup	_	Ц.			145	\perp	<u> </u>	ـــ	Ш	$oxed{oxed}$	ш	$\vdash \vdash$	_
	46	_	Щ	Щ		Щ	Ш	Щ	\dashv	-	ŀ		96	\dashv	+	+	 	\sqcup			4		146	+	↓_	↓		<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$	_
 	47	_	Н	\sqcup		Ш	\sqcup	Щ	_	-	ŀ		97	\dashv	+	\perp	1	\vdash	4	+	4		147	\bot	4_	↓_	lacksquare	ļ	Ш	\vdash	_
<u> </u>	48	_	Щ	Щ		Ш	Ш	\sqcup	_	—	::		98	\dashv	+	+	_	\sqcup	_		4		148	\bot	lacksquare	! _	Щ	<u> </u>	Ш	\vdash	_
 	49		Щ			Ш	Щ	\sqcup	\dashv	_	4		99	\dashv	+	+	\vdash	$\vdash \downarrow$	_	\perp	.		149		$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$! _	Щ.	_	Ш	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	_
igspace	50						ıl	ı I	- 1		::[100	- 1	1		ı		- 1	- 1	1:::::		150		i	I	ı	1			